(B) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

@ 公開実用新案公報 (U)

昭56—11136

⑤Int. Cl.³
B 60 N 1/08

識別記号

庁内整理番号 7438—3B ❸公開 昭和56年(1981)1月30日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

図自動車シート移動用送り装置のナット組立体 構造

@実

額 昭54—93278

20出

頭 昭54(1979)7月6日

⑩考 案 者 川上祐彦

効実用新案登録請求の範囲

駆動軸に設けたねじ部に係合するナツトの軸方 向端面に調芯用の弾性部材を介しリテーナを配設 したナツト組立体をナツトハウシング内に配置さ せた自動車シート移動用送り装置において、前記 リテーナの外周に設けた爪を弾性部材を介したナ ットに係合させてナツト組立体を構成させたこと を特徴とする自動車シート移動用送り装置のナツ ト組立体構造。

藤沢市亀井野3215

の考 案 者 国吉民生

川崎市中原区下沼部1930

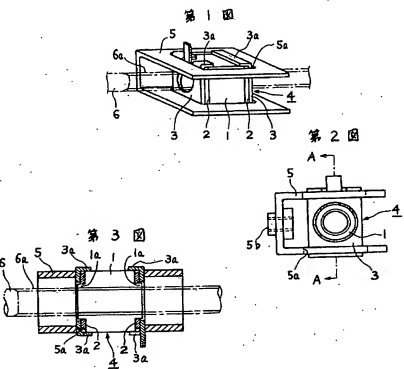
①出 願 人 自動車電機工業株式会社

横浜市戸塚区東俣野町1760番地

図面の簡単な説明

図は本考案の一実施例を示すもので、第1図は 斜視図、第2図は正面図、第3図は第2図のA-A断面図である。

1……ナット、2……弾性部材、3……リテーナ、3a……爪、4……ナット組立体、5……ナットハウジスング、5a……嵌合孔、6……駆動軸、6a……ねじ部。



昭和54年実願第89690号(実開昭56-8543号、昭和56年1月24日発行公開実用新案公報56-86号掲載)については実用新案法第55条第2項において準用する特許法第17条の2の規定による補正があつたので下記のとおり掲載する。

記

1 実用新案登録請求の範囲を次のように補正する。

匈実用新案登録請求の範囲

アウトサイトミラー本体と、そのアウトサイドミラー本体に一側級部を固定した第1ヒンジ部材と、 車体に一個縁部を固定した第2ヒンジ部材と、第3ヒンジ部材とを備え、前記第1ヒンジ部材の他側縁 と前記第2ヒンジ部材の他側縁に前記第3ヒンジ部材の両側縁をそれぞれ回動自在に枢支し、かつ、前 記第1ヒンジ部材と第3ヒンジ部材とに前記ミラー本体に前方乃至斜め前方または後方乃至斜め後方の 内何れか一方から外力がかかると外れる第1ストッパー機構を設け、一方前記第2ヒンジ部材と第3ヒンジ部材と第3ヒンジ部材とに前記ミラー本体に前述とは反対方向から外力がかかると外れる第2ストッパー機構を設け たことを特徴とする自動車用アウトサイドミラー。

昭和54年実願第93278号(実開昭56-11136号、昭和56年1月30日発行公開実用新案公報56-112号掲載)については実用新案法第55条第2項において準用する特許法第17条の2の規定による補正があつたので下記のとおり掲載する。

記.

1 実用新案登録請求の範囲を次のように補正する。

砂実用新案登録請求の範囲

2 図面を次のように補正する。

